

TECNOPUERTAS^T

PUERTAS INTERIORES



Diseño



Calidad
garantizada



Aislación
térmica y acústica

PRAC TI- CI- DAD

Ganá confort y ahorra energía^T



Cuidemos el
medio ambiente



Durabilidad



Mínimo
mantenimiento



Sustentabilidad
y ecología



Fácil
instalación



Material NO
higroscópico



Variedad de
medidas



Apto para
construcción
en seco



perfiles@tecnoperfiles.com.ar



perfiles@tecnocomperfiles.cl

www.tecnoperfiles.com.ar



ventas@tecnocomperfiles.com.mx



vendas@pvcdobrasil.com.br

[f](#) [▶](#) [📷](#) /tecnoperfiles



Ventajas de las Puertas de WPC

- Fácil instalación, sencilla, rápida y en seco.
- No requieren ningún tipo de pintura, de fácil limpieza.
- Sin mantenimiento adicional.
- Proveen aislación acústica.
- Gracias a las propiedades del WPC (Wood Plastic Composite) sumado a sus componentes multicámara y burletes, ofrecen confort interior.
- Material no higroscópico.
- Estética y versatilidad.
- Brindan calidez a los espacios, distinguiéndolos con elegancia.
- Compatible con tabiquería para construcción en seco y con uso de premarco.
- Modelos según estilo de la construcción, variedad de medidas.



Blanca con buñas

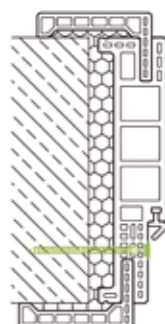
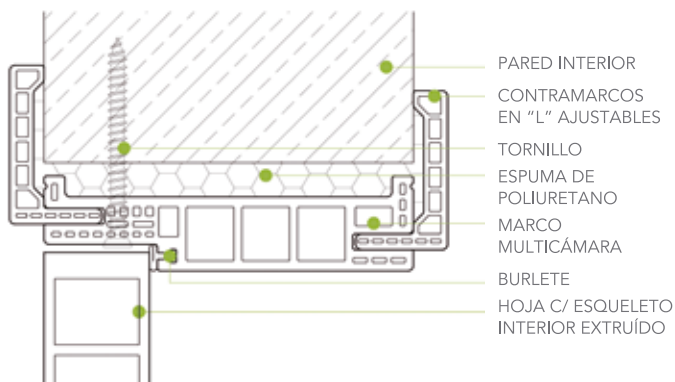
Símil madera

Medida de hoja	Rangos de marcos	Espesor de muro		Color
		Mínimo	Máximo	
700 x 2050				
800 x 2050	100-125 mm			Símil madera
900 x 2050	140-165 mm	100 mm	240 mm	

Especificaciones técnicas

- **Marco**
Bastidor perimetral multicámara de WPC.
- **Hoja**
Panel interior tubular con esqueleto extruído.
- **Excelentes acabados**
En color blanco y madera.
- **Diseño**
Modernos, blanca con buñas o simil madera.
- **Burlete perimetral en marco**
Para mayor hermeticidad de tipo espumado.
- **Bisagras de acero inoxidable.**
- **Refuerzo interior en zona de bisagras.**
- **Contramarco interior y exterior**
En forma de L adaptables al ancho del muro.
- **Incluye kit de cerradura y picaportes**
Standard y con traba para baño.

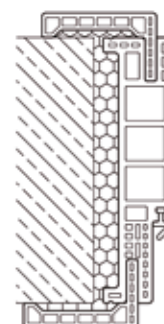
Instalación



Opción A
Tornillos embutidos + espuma



Opción B
Escuadras + espuma



Opción C
Solo espuma